



Livret d'accueil et de suivi des étudiants IBODE



HÔPITAL FONDATION
Adolphe de ROTHSCHILD
LA RÉFÉRENCE TÊTE ET COU

HÔPITAL FONDATION ROTHSCHILD CHIRURGIE BLOC OPÉRATOIRE

L'étudiant est acteur de sa formation : il doit utiliser et présenter systématiquement ce livret d'accueil à l'IBODE ou IBO encadrant du jour et lors du bilan de mi-stage aux tuteurs.

Nom, prénom :

Spécialité :

Dates de stage :

Date de bilan mi-stage et fin de stage :



À PROPOS DE L'HÔPITAL FONDATION ROTHSCHILD

Histoire de l'Hôpital Fondation Rothschild

Créé en 1905 dans le 19^e arrondissement de Paris, l'Hôpital Fondation Adolphe de Rothschild est un établissement de santé privé d'intérêt collectif (ESPIC) spécialisé dans toutes les pathologies de la tête et du cou, des adultes et des enfants. Cet hôpital universitaire propose une prise en charge d'excellence en tarif de secteur 1 et prend en charge, chaque année, plus de 300 000 patients. Assurant le continuum soins, recherche et formation, l'Hôpital Fondation Rothschild pilote, chaque année, 125 études de recherche clinique, publie près de 400 articles scientifiques et forme près de 850 étudiants. Les services de l'Hôpital Fondation Rothschild apparaissent régulièrement en tête des classements des meilleurs hôpitaux français. L'Hôpital Fondation Rothschild a obtenu le plus haut niveau de certification, sans obligation ni recommandation d'amélioration de la Haute Autorité de Santé.

Innovations et domaines d'excellence

- 1^{er} hôpital français pour les greffes de cornées
- 1^{er} implantation mondiale de rétine artificielle de patients atteints de DMLA
- Plus important centre français pour les injections intravitréennes (IVT) dans le traitement de la DMLA
- Seul hôpital francilien à assurer les urgences ophtalmologiques pédiatriques 24h/24
- 1^{er} hôpital français à avoir ouvert une Permanence d'accès aux soins de santé en ophtalmologie (PASS-O) pour les personnes en situation de précarité
- Leader européen du traitement des AVC par thrombectomie mécanique
- 1^{er} hôpital français spécialisé dans le traitement chirurgical des nourrissons et des enfants atteints d'épilepsie pharmaco-résistante
- Seule unité de recherche, en France, à assurer des consultations de diagnostic, de traitement et de suivi des troubles neurovisuels

Spécialités

OPHTALMOLOGIE

Prise en charge de toutes les pathologies et chirurgies de l'œil adulte et enfant : DMLA, cataracte, glaucome, maladies de la rétine, de la cornée et de la conjonctive, inflammation oculaire.

ORL

Prise en charge chirurgicale et médicale des affections de la sphère ORL : chirurgie de la base du crâne, des sinus, des oreilles, oncologie, troubles de l'audition, de la voix, acouphènes, vertiges, troubles du sommeil, chirurgie orale et implantologie dentaire.

NEUROSCIENCES

- Neurologie : traitement des maladies du système nerveux central et périphérique (Sclérose en Plaques, Parkinson, Alzheimer), prise en charge des accidents vasculaires cérébraux (AVC) et des troubles neurovisuels et cognitifs...
- Neuroradiologie interventionnelle (NRI) adulte et enfant : traitement des malformations vasculaires du cerveau (anévrismes), de la moelle épinière et des AVC, veine de Galien, rétinoblastome...
- Neurochirurgie adulte et enfant
 - Prise en charge des pathologies intracrâniennes, du rachis,
 - des mouvements anormaux, du Parkinson.
 - Traitement des douleurs résistantes dans le cadre d'un centre médico-chirurgical dédié.
 - Prise en charge de l'épilepsie rebelle, des dystonies graves, des cancers, de l'endocrinologie.

RÉANIMATION

Prise en charge réanimatoire de patients présentant une défaillance d'une fonction vitale. Ce service intègre une équipe de prélèvements multi-organes et de tissus (PMOT).

ANESTHÉSIE

Prise en charge anesthésique en pré, per et post opératoire des patients adultes et enfants hospitalisés.

MÉDECINE HOSPITALIÈRE

Prise en charge de patients souffrant de diabète, de pathologies endocriniennes, de pathologies du rachis ou de rhumatismes inflammatoires chroniques...

URGENCES 24H/24 ET 7J/7

- Ophtalmologiques (adulte et enfant)
- Neurosciences (AVC, rupture d'anévrisme)

PLATEAU D'IMAGERIE

- 4 IRM (dont 1 dédiée à la recherche)
- 1 scanner
- 1 Cone Beam
- 3 échographes

MALADIES RARES

- Réseau européen de référence des maladies et cancers rares
 - Site constitutif du réseau des cancers pédiatriques rares « Paed-Can » en lien avec l'Institut Curie
- Centre de Référence Maladies Rares (site coordonnateur)
 - Maladie de Wilson et autres maladies rares liées au cuivre
- Centres de Référence Maladies Rares (sites constitutifs et site associé)
 - Maladies rares neuro-rétiniennes
 - Malformations artérioveineuses cérébrales et médullaires
 - Épilepsies rares
- Centres de Compétence Maladies Rares
 - Affections rares en génétique ophtalmologique
 - Maladies rares en ophtalmologie pédiatrique
 - Kératocônes
 - Maladies neurogénétiques et mouvements anormaux
 - Maladies rares à expression psychiatrique
 - Maladies auto-immunes systémiques rares

Chiffre clés



164,5 M€ budget
d'exploitation



9,4 M€ budget
d'investissement



161 lits
d'hospitalisation



41 094 passages
aux urgences



20 915 interventions
chirurgicales



14 813 séjours en hôpital
de jour (médecine)



16 075 séjours en
ambulatoire (chirurgie)



328 661 patients vus
en consultation



186 projets de
recherche (dont xx
promotions de l'Hôpital)



4 149 patients inclus
dans les projets de re-
cherches



419 publications



1 509 salariés



330 médecins



857 étudiants formés

L'équipe chirurgicale / anesthésie

- Bloc Hôpital Fondation de Rothschild, bâtiment historique.
- Cadre supérieur de santé du bloc opératoire et ambulatoire :
Laurent PAPIN - 01 48 03 69 96 email : lpapin@for.paris
- Chef de service d'anesthésie : **Dr Jean-Michel Devys**
- Cadre supérieur de santé anesthésie réanimation :
Claire Lefur - 01 48 03 62 62 ; email : clefur@for.paris
- Cadre de santé de bloc opératoire adjointe : **Sandrine NEZRI** -
01 48 03 66 78 email : snezri@for.paris
- Cadre efficacité bloc opératoire : **Romain GAILLARD** - 01 48 03 62 41
email : rgaillard@for.paris
- Assistant bloc opératoire : **Jacques LAY** - 01 48 03 69 98
email : jlay@for.paris

- BLOC INSTITUT NOÉMIE DE ROTHSCHILD (centre bolivar)
- Cadre de santé de bloc opératoire : **Sophie ZHANG-CHAU** -
01 48 03 67 77 email : szhang@for.paris

SERVICE OPHTALMOLOGIE

- Service du **DR CAPUTO** (pédiatrie)
- Service du **PR COCHEREAU** (segment antérieur)
- Service du **DR GALATOIRE** (chirurgie orbito-palpébrale)
- Service **DR GATINEL** (segment antérieur)
- Service **PR TADAYONI** (segment postérieur)
- Service **DR VIGNAL** (segment antérieur/ chirurgie orbito-palpébrale)4

ORL

- Service **DR AYACHE**

NEUROCHIRURGIE

- Service **DR LE GUERINEL** (nch adulte et fonctionnelle)
- Service **DR DORFMULLER** (nch pédiatrique et fonctionnelle pédiatrique)

PRÉSENTATION DES BLOCS

Bloc opératoire de l'Hôpital (bâtiment historique)

Le bloc opératoire central comporte 16 salles :

- **Salle 1** : ORL
- **Salle 2** : Ophtalmologie
- **Salles 3 et 4** : Mixtes Ophtalmologie / ORL
- **Salle 5** : Neurochirurgie préférentiellement pédiatrique
- **Salles 6 et 16** : Neurochirurgie
- **Salle 17** : Neurochirurgie scanner
- **Salles 12 -14** : Ophtalmologie préférentiellement pédiatrique
- **Salles 7 à 11 et 15** : Ophtalmologie

2 postes d'anesthésie à l'IRM pour les IRM sous AG, le plus souvent pour la pédiatrie

2 salles de NRI

Bloc opératoire Institut Noémie de Rothschild (centre bolivar) :

2 salles de bloc opératoires ambulatoire

1 salle Surgicube

2 salles de lasik



Types d'anesthésies rencontrées :

Anesthésie générale

AIVOC (Anesthésie intraveineuse à objectif de concentration)

OFA (Opioid Free Anesthesia)

RAAC (Réhabilitation améliorée après chirurgie)

Anesthésie topique + sédation

Anesthésie locaux regionale péribulbaire

Neurochirurgie éveillée

Hypnose pour otoplastie

Il n'y a pas de dépôt de sang dans la structure. Ce qui nécessite une stratégie d'épargne sanguine spécifique avec recours au cell saver dès que cela est nécessaire et possible.



Neurochirurgie scanner (salle 17)

Types de chirurgies rencontrées :

Ophtalmologie

- Segment postérieur (Détachement de rétine/ Rétine artificielle/ Membrane épiretinienne)
- Segment antérieur (Cataracte/ Greffes de cornée/ Chirurgie du glaucome/ Strabismes)
- Orbito palpébral (Chirurgie des canaux lacrymaux/Exentération/ Eviscération/ Décompression orbitaire/ Ectropion/ Entropion/ Chalazion/ Ptosis)
- Chirurgie pédiatrique OPH (Examen sous Ag/ Chirurgie ophtalmologique adaptée à l'enfant)

ORL

- Otologie (Tympanoplastie/ Aérateurs transtympaniques)
- Rhinologie (Chirurgie endonasale/ Rhino-septoplastie/ Fracture des os propres du nez)
- Cervicale/Larynx (Thyroïdectomie/ Parotidectomie/ Laryngectomie/ Laryngosuspension/ Trachéotomie/ Amygdalectomie/ Adénoïdectomie/ Chirurgie carcinologique de la sphère ORL (lambeaux...))

Maxillo faciale

- Ostéotomie mandibulaire
- Fentes palatines

Neurochirurgie

Crane Adulte/ Tumeurs bénignes ou malignes/ Vasculaire (anévrismes, MAV)/ Endonasal (adénomes hypophysaires)/ Chirurgie éveillée/ Décompression micro vasculaire/ Stimulation profonde/ Biopsies stéréotaxiques

- Pédiatrie (Chirurgie de l'épilepsie/ Résection des zones)
- Pathologique (Déconnexion d'hamartome/ Pose d'électrodes profondes)
- Rachis : Adulte (Canal vertébral étroit/ Chirurgie des achondroplasties/ Kyphoplasties/ Fixation de la charnière vertébrale/ Cure de Hernie discale/ Tumeurs médullaires/ Chirurgie de la douleur)
- Pédiatrie : (Rhizotomie dorsale sélective)

Accès au bloc

L'entrée du bloc opératoire se fait par l'ascenseur jaune, au 1^{er} étage, au fond du couloir. (Interphone disponible en l'absence de badge.)
Pour le premier jour, une tenue bleue papier vous sera remise.
Des sabots sont également à votre disposition.

Instructions pour les casiers :

Les casiers sont à code et ne sont pas nominatifs.

- Pour fermer le casier, faire un code de votre choix à 4 chiffres puis appuyer sur la touche ✓
- Tourner la molette d'un quart de tour vers la gauche.
- Pour ouvrir le casier, faire le même code que choisit initialement puis appuyer sur la touche ✓
- Le casier se déverrouillera et s'ouvrira seul.
- En cas d'erreur sur le code appuyer sur la touche ✗

TENUE À L'INTÉRIEUR DU BLOC OPÉRATOIRE



CHAPEAU



MASQUE



PYJAMA
BORDEAU



SABOTS
BORDEAUX

TENUE À L'EXTÉRIEUR DU BLOC OPÉRATOIRE



PYJAMA BLEU
COMPLET



SABOTS
VERTS

PRÉSENTATION DE L'AMBULATOIRE

Ambulatoire court

- Lieu : 2^e étage, ascenseur rouge
- Horaires : du lundi au vendredi, de 7h à 19h

Dans ce circuit sont pratiquées des interventions ophtalmologiques sous anesthésie loco-régionale, topique + sédation ou topique pure.

Les patients sont accueillis, interrogés et perfusés par les infirmiers de la salle de réveil d'ambulatoire court dans la salle d'attente dédiée. Une personne de l'équipe de la salle d'opération vient ensuite les chercher pour les conduire en chirurgie. Ces interventions nécessitent une surveillance courte dans la petite salle de réveil de ce circuit.

Ambulatoire long

- Lieu : 2^e étage, ascenseur vert
- Horaires : du lundi au vendredi, de 7h à 21h

Les patients sont accueillis dans des chambres ou box d'ambulatoire long. Ils sont reçus par les infirmières de ce service puis conduits, le plus souvent debout, vers la salle d'attente du bloc opératoire. L'équipe de la salle accueillera le patient, puis le dirigera vers la salle pour sa chirurgie. Une fois l'intervention terminée, le patient sera surveillé en salle de réveil centrale puis retournera dans un box en chirurgie ambulatoire long. Le retour à son domicile est prescrit par l'anesthésiste en accord avec le chirurgien.

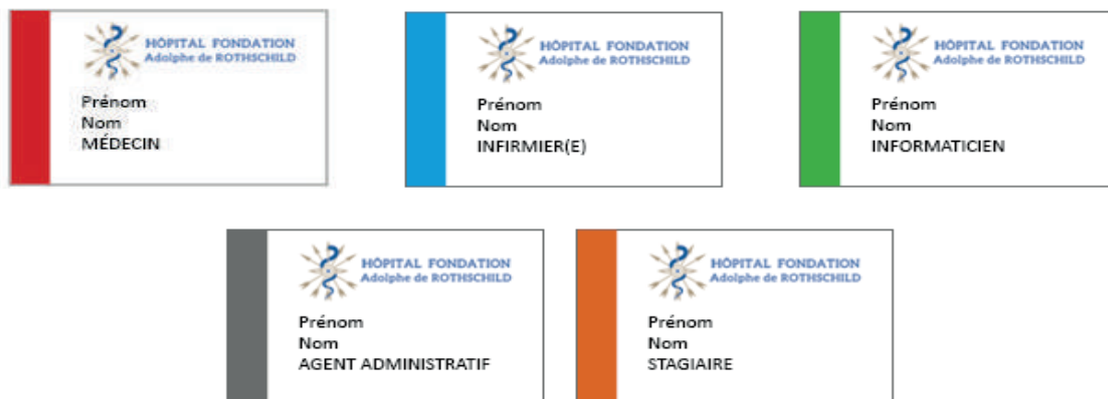


AU FIL DU STAGE

Présentation du badge

Dès votre arrivée, un badge d'accès sans contact vous est remis. Ce badge vous permet de :

- Vous identifiez auprès des patients et des autres salariés de l'hôpital. Un code couleur indique votre catégorie professionnelle ;
- Accéder à un ordinateur et aux logiciels. Le code PIN d'accès à l'ordinateur est le numéro du badge;
- Accéder à l'hôpital par l'entrée du personnel et à d'autres lieux sécurisés ;
- Déjeuner au self. Vous pouvez créditer votre compte cantine via l'intranet (Intrafor > Logiciels > Medirest ou directement sur foodi.fr). Pour votre première utilisation, vous devez vous présenter à la caisse du self avant 11h45 afin d'activer votre badge.



5 couleurs pour vous identifier

Logiciels utilisés



Blue Kango : Déclaration des évènements indésirables, des infections et consultations des comptes rendus d'instances



DxCare : Logiciel d'aide à la prescription



WEB100T : Portail applicatif Web100T. WebPCP, WebCAD, WebPIMS

Dispositifs médicaux non stérile en fonction des spécialités

Ophtalmologie



Microscope Zeiss



Lumera oct



Brancard stryker

Générateur spécifique postérieur et antérieur :



Centurion



Elite



Constellation



Dorc



Générateur HF
pour strabisme
ou orbito
palpébral



Console
moteur



Générateur HF

ORL :



Table maquet avec
tête mobile



Colonne
d'endoscopique



Neuronavigation



Console NIM



Console
moteur



Generateur elman



Laser Co2



Laser Handylase



Microscope ORL
spécifiques

NCH Microscopes :



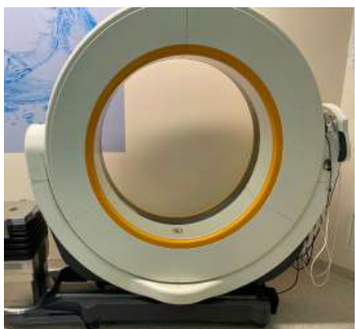
Leica Aerveo x 2



Micro Zeiss kinevo



Micro Leica OH6



Scan airo



Cusa x3



Robot Rosa

Neuronavigation brainlab :



Ancienne valise
avec étoile



Bras



Pointeur nouvelle

Têtières :



Cupule adulte



Cupule



Mayfield à pointe

Table opératoire :



Maquet x 8



Trumph rachis



Trumph tête radio
Transparente
avec sa tête



Trumph standard



Inomed



Alpha omega

Amplificateurs de brillance :



Siemens



Ziehm



Colonne video
endoscopique



Moteur



GHF mono polaire



GHF bipolaire

INFORMATIONS IMPORTANTES

Chariot d'IOT difficile + planche à masser : au fond du couloir après la salle 16 à côté du réfrigérateur.

Kit choc anaphylactique : salle de réveil centrale en dessous du coffre à stupéfiant.

Kit hyperthermie maligne : 2^e tiroir du chariot du défibrillateur au milieu du couloir.

Bouteille protoxyde d'azote : mur entre les salles 12 et 14.

Vous pouvez accéder au contenu des conteneurs sur le dossier partagé.



ENTRETIEN D'ACCUEIL ET OBJECTIFS DE STAGE

Date :

Tuteur :

Date de diplôme infirmier :

Parcours professionnel :

.....

.....

.....

.....

Terrains de stage effectués :

.....

.....

.....

.....

Objectifs de l'étudiant(e) :

.....

.....

.....

.....

Objectifs du terrain de stage (en fonction des semestres de l'étudiant

et terrains de stages effectués) :

.....

.....

.....

.....

.....

BILAN MI-STAGE

Date :

Personnes présentes :

Auto-évaluation étudiant(e) :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Évaluation tuteur :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

BILAN MI-STAGE

Date :

Personnes présentes :

Auto-évaluation étudiant(e) :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Évaluation tuteur :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

BILAN MI-STAGE

Date :

Personnes présentes :

Auto-évaluation étudiant(e) :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Évaluation tuteur :

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Venir à l'Hôpital Fondation Rothschild

29 rue Manin - 75019 Paris - France
Standard téléphonique

www.for.paris
01 48 03 65 65

Comment s'y rendre ?

Par les transports en commun :

Bus

Arrêt Secrétan	Buttes Chaumont	75
Arrêt Mathurin Moreau	Simon Bolivar	75
Arrêt Mathurin Moreau	Simon Bolivar	26

Métro

Bolivar - Buttes Chaumont	7bis
Pyrénées	11
Colonel Fabien	2



Suivez-nous sur les réseaux sociaux !

-  [Hopital.FondationAdeRothschild](https://www.facebook.com/Hopital.FondationAdeRothschild)
-  [@FondARothschild](https://twitter.com/FondARothschild)
-  [Hôpital Fondation Adolphe de Rothschild](https://www.linkedin.com/company/Hopital-Fondation-Adolphe-de-Rothschild)
-  [@hopital_fond_a_rothschild](https://www.instagram.com/hopital_fond_a_rothschild)
-  [Hôpital Fondation Adolphe de Rothschild](https://www.youtube.com/Hopital-Fondation-Adolphe-de-Rothschild)